

# ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПО В ЦЕЛЯХ ПРОВЕРКИ

1. Введение .....	3
2. Информация, необходимая для эксплуатации программного обеспечения .....	4
2.1. Авторизация.....	5
3. База данных .....	7
3.1. Рабочее окно модуля «База данных».....	7
3.2. Работа с модулем «База данных».....	8
4. Well expert.....	13
4.1. Рабочее окно модуля «Well expert» .....	14
4.2. Работа с модулем «Well expert» .....	15
4.3. выбор конструкции скважины .....	17
4.4. Проектирование профиля, анализ сближений.....	20
4.5 Прочностной расчет и выбор КНБК. Расчет нагрузок и моментов при бурении, СПО .....	26
4.6. Гидравлический расчет промывки .....	32
5. Удаленный мониторинг бурения .....	38
5.1. Рабочее окно модуля «Удаленный мониторинг бурения» .....	40
5.2. Работа с модулем «Удаленный мониторинг бурения» .....	41
6. График глубина-день .....	48
6.1. Рабочее окно модуля «График глубина-день» .....	50
6.2. Работа с модулем «График глубина-день» .....	51
7. Суточный рапорт .....	57

7.1.Рабочее окно модуля «Суточный рапорт» .....	58
7.2. Работа с модулем «Суточный рапорт» .....	59
8.Статистика .....	62
8.1. Рабочее окно модуля «Статистика».....	64
8.2.Работа с модулем «Статистика».....	65

**Для получения полной версии руководства  
пользователя, напишите на [info@geonaft.ai](mailto:info@geonaft.ai)**